

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Департамент научно-технологической политики и образования**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»**

## **ПРОГРАММА**

**II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди  
аспирантов и молодых ученых высших учебных  
заведений МСХ РФ Приволжского федерального округа  
по номинации «Сельскохозяйственные науки»**

**15 апреля 2015 года**

**Перечень субъектов федерации  
по Приволжскому федеральному округу РФ**

1. Удмуртская Республика
2. Кировская область
3. Нижегородская область
4. Республика Башкортостан
5. Республика Татарстан
6. Чувашская Республика
7. Пермский край
8. Пензенская область
9. Самарская область
10. Саратовская область
11. Ульяновская область
12. Оренбургская область

**ПРОГРАММА КОНКУРСА**

**научных работ аспирантов и молодых ученых высших учебных  
заведений МСХ РФ Приволжского федерального округа  
по номинации «Сельскохозяйственные науки»  
15 апреля 2015 г.**

Наименование мероприятия	Время проведения	Место проведения
1. Регистрация участников конкурса, фотографирование	09.00 – 09.30	Фойе, ауд. №2 уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
2. Открытие и проведение конкурса	09.30 – 15.30	Ауд. № 2 (525), уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
3. Обед (кофе-брейк)	12.30 - 13.30	Конференц-зал, уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
4. Подведение итогов, награждение победителей	15.30 – 16.30	Ауд. № 2 уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
5. Отъезд участников конкурса	-	-

## Участники конкурса

№	Ф.И.О. участника	ВУЗ	Тема	Научный руководитель
1	Вершинина Оксана Владимировна	ФГБОУ ВПО Самарская ГСХА	Приемы биостимуляции посевов гороха в условиях лесостепи Среднего Поволжья	Васин Василий Григорьевич, д-р с.-х. наук, профессор
2	Зименс Юлия Николаевна	ФГБОУ ВПО Саратовский ГАУ	Влияние повышенных доз йода на рост, развитие и товарные качества ленского осетра при выращивании в установке замкнутого водоснабжения	Васильев Алексей Алексеевич, д-р с.-х. наук, профессор
3	Никитин Александр Александрович	ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА	Формирование высокопродуктивных агроценозов суданской травы при разных сроках уборки	Коконев Сергей Иванович, канд. с.-х. наук, доцент
4	Кагарманова Насима Курбангалиевна	ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ	Урожайность и качество зерна яровой мягкой пшеницы	Хайбуллин Мухамет Минигалимович д-р с.-х. наук, профессор
5	Захарова Дарья Александровна	ФГБОУ ВПО Ульяновская ГСХА	Эффективность серосодержащих удобрений в условиях Ульяновской области	Куликова Алевтина Христофоровна, д-р с.-х. наук, профессор
6	Косарев Кирилл Валерьевич	ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА	Продуктивность и интерьерные показатели кур при включении в рацион биологически активных добавок	Астраханцев Антон Анатольевич, канд. с.-х. наук, доцент
7	Ковалев Александр Александрович	ФГБОУ ВПО Самарская ГСХА	Сельскохозяйственный, физиолого-биохимический статус служебных собак разных возрастов в зависимости от режима работы	Григорьев Василий Семенович, д-р биол. наук, профессор
8	Камильянов Айдар Ансарович	ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ	Использование пробиотика Витафорт в рационах ягнят	Хазиахметов Фаил Сабиранович, д-р с.-х. наук, профессор
9	Мячина Дарья Юрьевна	ФГБОУ ВПО Оренбургский ГАУ	Оценка адаптации климатотипов сосны обыкновенной в условиях лесостепи Высокого Заволжья	Бастаева Галия Танамовна, канд. с.-х. наук, доцент
10	Хисамова Кадрия Чингисовна	ФГБОУ ВПО Ульяновская ГСХА	Биологизация системы удобрения ячменя в условиях Среднего Поволжья	Куликова Алевтина Христофоровна, д-р с.-х. наук, профессор

1	2	3	4	5
11	Шемуранова Наталья Александровна	ФГБОУ ВПО Вятская ГСХА	Биоресурсный потенциал поросят на доращивании при применении эмульсионного экстракта пихты	Филатов Андрей Викторович, д-р вет. наук, профессор
12	Нехороших Максим Сергеевич	ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ	Разнокачественность семян (зерна) озимой ржи	Исмагилов Рафаэль Ришатович, д-р с.-х. наук, профессор

Основные положения конкурсной работы должны быть представлены участниками в форме доклада (с готовой презентацией). Регламент выступления с докладом – 10 минут.